

**ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ  
ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ ЭКЗАМЕНУ  
НА ПРИСВОЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ  
ДЛЯ ВРАЧЕЙ-ЭПИДЕМИОЛОГОВ**

1. Нормативные документы, регламентирующие деятельность организаций здравоохранения в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
2. Методика проведения эпиддиагностики внутрибольничных инфекций. Предпосылки и предвестники возникновения эпиднеблагополучия в стационарном учреждении здравоохранения.
3. Организация системы инфекционного контроля по профилактике внутрибольничных инфекций.
4. Организация обращения с медицинскими отходами в учреждении здравоохранения.
5. Выявление, учет инфекций связанных с оказанием медицинской помощи в учреждении, порядок проведения эпидемиологического расследования.
6. Гнойно-септические инфекции. Нозологические формы, источники инфекции, пути и факторы передачи, профилактика.
7. Мероприятия по профилактике профессиональных заражений инфекционными заболеваниями медицинского персонала в учреждении здравоохранения.
8. Основные требования к организации работы отделений (кабинетов) хирургического профиля.
9. Гигиена рук медицинского персонала. Организация контроля за выполнением правил гигиены рук. Гигиеническая и хирургическая антисептика кожи рук медицинского персонала, показания и методика проведения.
10. Основные требования к организации работы учреждения по предупреждению возникновения и распространения инфекций с воздушно-капельным механизмом передачи.
11. Гигиенические требования к микроклимату помещений и эксплуатации систем вентиляции. Микробиологический критерий частоты воздушной среды в эпидзначимых помещениях.
12. Современные дезинфектанты. Сравнительная характеристика основных групп дезинфицирующих средств. Правила приготовления и использования дезрастворов. Проведение локального мониторинга за циркуляцией микроорганизмов во внешней среде учреждений здравоохранения.
13. Асептика и антисептика. Определение, методики применения.
14. Контроль проведения локального микробиологического мониторинга за клинически значимыми микроорганизмами из биоматериала пациентов, принципы работы с компьютерной программой WHONET.
15. Инфекционный контроль. Понятие. Применение стандартов инфекционного контроля в учреждении.

16. Внутрибольничные инфекции кровотока. Определение, меры профилактики.

17. Методика проведения ретроспективного эпидемиологического анализа.

18. Противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного с воздушно-капельным механизмом передачи в соматическом стационаре.

19. Противоэпидемические мероприятия при выявлении инфекционного больного с фекально-оральным механизмом передачи.

20. Мероприятия по предупреждению гемоконтактных инфекций в случаях попадания биологических жидкостей пациента на кожные покровы медперсонала, слизистые оболочки.

21. Стерилизация, определения, режимы, виды упаковок и контроль стерильности медицинских изделий.

22. Предстерилизационная очистка медицинских изделий, методы проведения, контроль качества.

23. Методы мытья, дезинфекции, стерилизации эндоскопического оборудования.

24. Порядок выявления, учета и регистрации случаев внутрибольничных инфекций. Стандарты определения случая ВБИ с различным механизмом передачи инфекции.

25. Госпитальные штаммы микроорганизмов. Понятие, свойства, меры профилактики.

26. Организация санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в приемном отделении стационара.

27. Организация санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в отделении интенсивной терапии и реанимации, операционных блоках.

28. Организация санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в акушерских отделениях.

29. Организация противопедикулезных мероприятий в учреждении здравоохранения.

30. Гигиенические требования к организации питания пациентов в стационарах.

31. Требования нормативных документов по иммунопрофилактике детского и взрослого населения.

32. Организация мероприятий по профилактике бешенства при обращении за медицинской помощью пациентов, пострадавших от травм, нанесенных животными.

33. Противоэпидемические мероприятия при выявлении больного с открытой формой туберкулеза в соматическом стационаре.

34. Столбняк. Эпидемиология и профилактика.

35. Клещевой энцефалит, Лайм-боррелиоз, эпидемиология и профилактика.

36. Вирусный гепатит С. Эпидемиология, профилактика.

37. Вирусный гепатит В. Эпидемиология, профилактика.

38. ВИЧ-инфекция. Эпидемиология, профилактика.

39. Организация противоэпидемических мероприятий при выявлении больного с подозрением на заболевание, имеющее международное значение (холера, чума, вирусные геморрагические лихорадки).

40. Перечень нозологических форм инфекционных заболеваний и условия, при которых подаются внеочередные донесения о возникновении эпиднеблагополучия.